

Форма

Утверждаю:
Заместитель министра лесного
хозяйства Кировской области
С.В.Салин
« 21 » Февраля 2017г.

Акт
лесопатологического обследования № 36

лесных насаждений Паркового лесничества (лесопарка)
министерства лесного хозяйства Кировской области

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Рубежнское с/л/ское | | 52 | 40 | 0,9 |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,9 га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев. * кв52 в40

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836235/04954656

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода Б, диаметр, см 16,
высота, м 16, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,15 | Б | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836229/04954635

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода С, диаметр, см 24,
высота, м 21, возраст, лет 50.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,44 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836225/04954626

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода Б, диаметр, см 20,
высота, м 18, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,26 | Б | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836226/04954626

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода Б, диаметр, см 28,
высота, м 20, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,56 | Б | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836225/04954662

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода Б, диаметр, см 16,
высота, м 16, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,15 | Б | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836225/04954662

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода Б, диаметр, см 20,
высота, м 18, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,26 | Б | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836216/04954629

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода Ос, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,28 | Ос | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836216/04954629

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода С, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,28 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836213/04954619

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода Ос, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,28 | Ос | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836213/04954619

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода Ос, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,28 | Ос | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836220/04954616

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода С, диаметр, см 16,
высота, м 16, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,16 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836232/04954617

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Б, диаметр, см 12,
высота, м 14, возраст, лет 30.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,07 | Б | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836238/04954613

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Б, диаметр, см 36,
высота, м 22, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 1,02 | Б | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836238/04954613

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Б, диаметр, см 32,
высота, м 21, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,77 | Б | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836238/04954613

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода С, диаметр, см 28,
высота, м 22, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,63 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836240/04954610

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Б, диаметр, см 36,
высота, м 22, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 1,02 | Б | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836240/04954610

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода С, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,28 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836230/04954584

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода С, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,28 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836230/04954584

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода С, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,28 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836224/04954547

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Б, диаметр, см 28,
высота, м 20, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,56 | Б | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836224/04954547

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода С, диаметр, см 16,
высота, м 16, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,16 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836242/04954552

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода С, диаметр, см 36,
высота, м 24, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 1,09 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836245/04954581

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода С, диаметр, см 36,
высота, м 24, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 1,09 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836241/04954630

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода Б, диаметр, см 20,
высота, м 18, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,26 | Б | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836251/04954642

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода С, диаметр, см 12,
высота, м 13, возраст, лет 30.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,08 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836260/04954666

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода С, диаметр, см 12,
высота, м 13, возраст, лет 30.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,08 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836260/04954666

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода С, диаметр, см 24,
высота, м 21, возраст, лет 50.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,44 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836260/04954666

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода С, диаметр, см 12,
высота, м 13, возраст, лет 30.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,08 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836260/04954666

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода С, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,28 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836260/04954666

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода С, диаметр, см 12,
высота, м 13, возраст, лет 30.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,08 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836266/04954697

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода С, диаметр, см 24,
высота, м 21, возраст, лет 50.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,44 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836266/04954697

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода С, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,28 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836266/04954697

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода С, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,28 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836264/04954704

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Б, диаметр, см 24,
высота, м 19, возраст, лет 50.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,39 | Б | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836262/04954701

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Б, диаметр, см 24,
высота, м 19, возраст, лет 50.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,39 | Б | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836263/04954714

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода С, диаметр, см 16,
высота, м 16, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,16 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836254/04954744

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода Б, диаметр, см 28,
высота, м 20, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,56 | Б | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836249/04954752

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Б, диаметр, см 32,
высота, м 21, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,77 | Б | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836240/04954743

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода С, диаметр, см 28,
высота, м 22, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,63 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836240/04954743

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода С, диаметр, см 28,
высота, м 22, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,63 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836236/04954717
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
3.3. Порода Ос, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,28 | Ос | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836236/04954717
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
3.3. Порода Ос, диаметр, см 24,
высота, м 21, возраст, лет 50.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,45 | Ос | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836237/04954698
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
3.3. Порода Ос, диаметр, см 16,
высота, м 17, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,16 | Ос | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836237/04954698
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
3.3. Порода Ос, диаметр, см 16,
высота, м 17, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,16 | Ос | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836234/04954697

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Ос, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,28 | Ос | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836234/04954697

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Ос, диаметр, см 24,
высота, м 21, возраст, лет 50.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,45 | Ос | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836226/04954697

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода С, диаметр, см 32,
высота, м 23, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,84 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836226/04954697

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода С, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 40.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 0,28 | С | 2017 г |

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5836226/04954697

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода С, диаметр, см 36,
высота, м 24, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб. м | Порода | Сроки проведения |
|-----------------|-------------------------|--------|------------------|
| УАД | 1,09 | С | 2017 г |

едомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту).

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

своевременная вывозка заготовленной древесины, очистка лесосек путём сбора порубочных остатков в кучи с последующим сжиганием в пожаробезопасный период.

Дата проведения обследований 02.10.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог КОГКУ "Кировлесцентр" Суханов С.М. 

лесничий Рубежнинского сел. уч. л-ва Леушин С.М. _____

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом.

Приложение 4
к акту лесопатологического обследования

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ
Рубежнинское сел. кв52. выд 40

| № дерева | Координаты | Порода | Высота, м | Диаметр, см | Запас, куб. м | Структурные изъяны, характеризирующие аварийность дерева | Мероприятие | Сроки проведения мероприятия |
|----------|------------------|--------|-----------|-------------|---------------|--|-------------|------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 2 | 5836235/04954656 | Б | 16 | 16 | 0,15 | зависшее | УАД | 2017 г |
| 3 | 5836229/04954635 | С | 21 | 24 | 0,44 | свежий бурелом | УАД | 2017 г |
| 4 | 5836226/04954626 | Б | 18 | 20 | 0,26 | зависшее | УАД | 2017 г |
| 5 | 5836226/04954626 | Б | 20 | 28 | 0,56 | зависшее | УАД | 2017 г |
| 6 | 5836225/04954662 | Б | 16 | 16 | 0,15 | зависшее | УАД | 2017 г |
| 7 | 5836225/04954662 | Б | 18 | 20 | 0,26 | зависшее | УАД | 2017 г |
| 8 | 5836216/04954629 | Ос | 19 | 20 | 0,28 | свежий бурелом | УАД | 2017 г |
| 9 | 5836216/04954629 | С | 19 | 20 | 0,28 | свежий ветровал | УАД | 2017 г |
| 10 | 5836213/04954619 | Ос | 19 | 20 | 0,28 | зависшее | УАД | 2017 г |
| 11 | 5836213/04954619 | Ос | 19 | 20 | 0,28 | зависшее | УАД | 2017 г |
| 12 | 5836220/04954616 | С | 16 | 16 | 0,16 | зависшее | УАД | 2017 г |
| 13 | 5836232/04954617 | Б | 14 | 12 | 0,07 | свежий ветровал | УАД | 2017 г |
| 14 | 5836238/04954613 | Б | 22 | 36 | 1,02 | свежий ветровал | УАД | 2017 г |
| 15 | 5836238/04954613 | Б | 21 | 32 | 0,77 | свежий ветровал | УАД | 2017 г |
| 16 | 5836238/04954613 | С | 22 | 28 | 0,63 | свежий бурелом | УАД | 2017 г |
| 17 | 5836240/04954610 | Б | 22 | 36 | 1,02 | свежий ветровал | УАД | 2017 г |
| 18 | 5836240/04954610 | С | 19 | 20 | 0,28 | свежий бурелом | УАД | 2017 г |
| 19 | 5836230/04954584 | С | 19 | 20 | 0,28 | свежий ветровал | УАД | 2017 г |
| 20 | 5836230/04954584 | С | 19 | 20 | 0,28 | свежий ветровал | УАД | 2017 г |
| 21 | 5836224/04954547 | Б | 20 | 28 | 0,56 | свежий ветровал | УАД | 2017 г |
| 22 | 5836224/04954547 | С | 16 | 16 | 0,16 | свежий ветровал | УАД | 2017 г |
| 23 | 5836242/04954552 | С | 24 | 36 | 1,09 | свежий бурелом | УАД | 2017 г |
| 24 | 5836245/04954581 | С | 24 | 36 | 1,09 | свежий бурелом | УАД | 2017 г |
| 25 | 5836241/04954630 | Б | 18 | 20 | 0,26 | зависшее | УАД | 2017 г |
| 26 | 5836251/04954642 | С | 13 | 12 | 0,08 | зависшее | УАД | 2017 г |
| 27 | 5836260/04954666 | С | 13 | 12 | 0,08 | зависшее | УАД | 2017 г |
| 28 | 5836260/04954666 | С | 21 | 24 | 0,44 | зависшее | УАД | 2017 г |
| 29 | 5836260/04954666 | С | 13 | 12 | 0,08 | зависшее | УАД | 2017 г |
| 30 | 5836260/04954666 | С | 19 | 20 | 0,28 | зависшее | УАД | 2017 г |
| 31 | 5836260/04954666 | С | 13 | 12 | 0,08 | зависшее | УАД | 2017 г |

| | | | | | | | | |
|----|------------------|----|----|----|------|-----------------|-----|--------|
| 32 | 5836266/04954697 | С | 21 | 24 | 0,44 | Свежий ветровад | УАД | 2017 г |
| 33 | 5836266/04954697 | С | 19 | 20 | 0,28 | завишшее | УАД | 2017 г |
| 34 | 5836266/04954697 | С | 19 | 20 | 0,28 | завишшее | УАД | 2017 г |
| 35 | 5836264/04954704 | Б | 19 | 24 | 0,39 | Свежий ветровад | УАД | 2017 г |
| 36 | 5836262/04954701 | Б | 19 | 24 | 0,39 | Свежий ветровад | УАД | 2017 г |
| 37 | 5836263/04954714 | С | 16 | 16 | 0,16 | завишшее | УАД | 2017 г |
| 38 | 5836254/04954744 | Б | 20 | 28 | 0,56 | завишшее | УАД | 2017 г |
| 39 | 5836249/04954752 | Б | 21 | 32 | 0,77 | Свежий ветровад | УАД | 2017 г |
| 40 | 5836240/04954743 | С | 22 | 28 | 0,63 | Свежий бурелом | УАД | 2017 г |
| 41 | 5836240/04954743 | С | 22 | 28 | 0,63 | Свежий бурелом | УАД | 2017 г |
| 42 | 5836236/04954717 | Ос | 19 | 20 | 0,28 | Свежий ветровад | УАД | 2017 г |
| 43 | 5836236/04954717 | Ос | 21 | 24 | 0,45 | Свежий ветровад | УАД | 2017 г |
| 44 | 5836237/04954698 | Ос | 17 | 16 | 0,16 | Свежий ветровад | УАД | 2017 г |
| 45 | 5836237/04954698 | Ос | 17 | 16 | 0,16 | Свежий ветровад | УАД | 2017 г |
| 46 | 5836234/04954697 | Ос | 19 | 20 | 0,28 | Свежий ветровад | УАД | 2017 г |
| 47 | 5836234/04954697 | Ос | 21 | 24 | 0,45 | Свежий ветровад | УАД | 2017 г |
| 48 | 5836226/04954697 | С | 23 | 32 | 0,84 | Свежий бурелом | УАД | 2017 г |
| 49 | 5836226/04954697 | С | 19 | 20 | 0,28 | Свежий бурелом | УАД | 2017 г |
| 50 | 5836226/04954697 | С | 24 | 36 | 1,09 | Свежий бурелом | УАД | 2017 г |

Ф.И.О. Суханов С.М. Подпись  2017

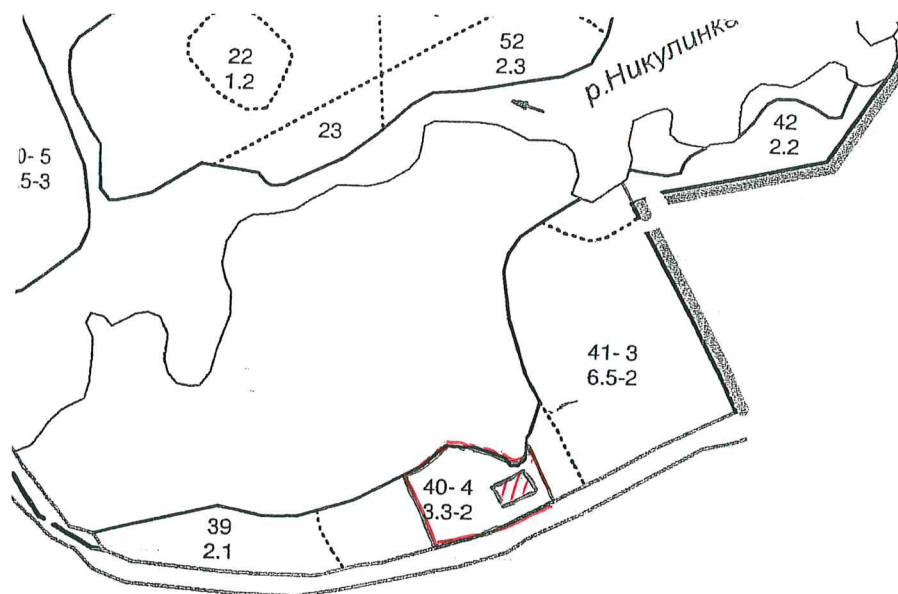
Дата составления документа 02.10.2017 г. Телефон _____

12852 640

Абрис расstroенных и погибших насаждений, намечаемых в сплошную/выборочную санитарную рубку/уборка аварийных деревьев (нужное подчеркнуть)

в кв. 52 выд. 40 на площади 0,9 га Паркового лесничества Рубежнинское сел
участкового лесничества Участок находится в свободной от аренды/арендованной территории
(нужное подчеркнуть) наименование арендатора, № и дата договора аренды)

Масштаб 1:10 000



Условные обозначения:

участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/выборочную санитарную рубку/уборка аварийных деревьев

пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Суханов С.М. Подпись _____

ФИО Леушин С.М. Подпись _____

Дата составления документа 02.10.2017 г. Телефон _____

| № выд. с/а | Пло-щадь га | Состав леса | Подрост, под-рельеф, особенности выдела. Отметка о порослеводстве. Наименование кате-горий назале. земель, Удп. лесных культур. Категория деления | Я. Р. У. С. яру са | Выс. ота | Элемент леса | Возр. акт | Выс. ота | Диа метр | Кля сс | Гру ппа | Бо-ни-тет | Тип леса | Пол-нота | Запас сырья | | | Клас с | Запас на выделе, км | | | | | Хозяйственные мероприятия | |
|------------|-------------|--|---|--------------------|----------|--------------|-----------|----------|----------|--------|---------|-----------|----------|----------|-------------|-----------|---------------------------|--------|---------------------|--------------|----------------|----------|----|---------------------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | на I га | общий дел | в т.ч. по составу поро-ды | | редин | еди-нич. дер | Захламленность | ликви-да | | | |
| 39 | 2.1 | 7СЗБ+Е | 1 22 | 7С | 80 | 22 | 30 | 4 | 4 | 2 | МБ | 0.7 | 250 | 525 | 368 | 1 | 158 | 3 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| | | подрост: 10Е: (40): 3 м; 2 тыс. шт/га подлесок: Р МЖ Редкий озг: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн. эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Средняя, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется Особенности: ООПТ Зеленая зона г. Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | 3.3 | 6С4Б+ОС+Е | 1 19 | 6С | 65 | 19 | 24 | 4 | 4 | 2 | МБ | 0.8 | 230 | 759 | 455 | 2 | 304 | 3 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| | | подрост: 10Е: (25): 1.5 м; 1 тыс. шт/га подлесок: МЖ Редкий Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн. эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Средняя, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется Особенности: Состав неоднородный, расположение пород крупинно-групповое, ООПТ Зеленая зона г. Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 | 6.5 | 4С4Е2Б | 1 18 | 4С | 60 | 19 | 26 | 3 | 3 | 2 | МБ | 0.6 | 160 | 1040 | 416 | 1 | 416 | 1 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| | | подрост: 10Е: (15): 1 м; 0.5 тыс. шт/га подлесок: МЛ Р Средний Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн. эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Средняя, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Выдел, обеспечен, трелев. волоком, Полнота в рядах, ООПТ Зеленая зона г. Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 42 | 2.2 | 4С4Е2Б | 1 18 | 4С | 60 | 19 | 26 | 3 | 3 | 2 | МБ | 0.6 | 160 | 352 | 141 | 1 | 141 | 1 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| | | подрост: 10Е: (15): 1 м; 0.5 тыс. шт/га подлесок: МЖ Р Средний озг: Берегозащитные, почвозащ. участки лесов, расп. вдоль водных объектов, склонов оврагов Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн. эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Средняя, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, ООПТ Зеленая зона г. Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 43 | 6.1 | 8С2Е+Б | 1 22 | 8С | 70 | 22 | 28 | 4 | 4 | 1 | МБ | 0.8 | 280 | 1708 | 1366 | 1 | 61 | 61 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| | | подрост: 8Е2П: (10): 0.5 м; 0.5 тыс. шт/га подлесок: МЖ Редкий Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн. эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Средняя, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется Особенности: Полнота неравномерная, ООПТ Зеленая зона г. Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Проходная рубка (20%)
2016 г. 2. 15.05.16